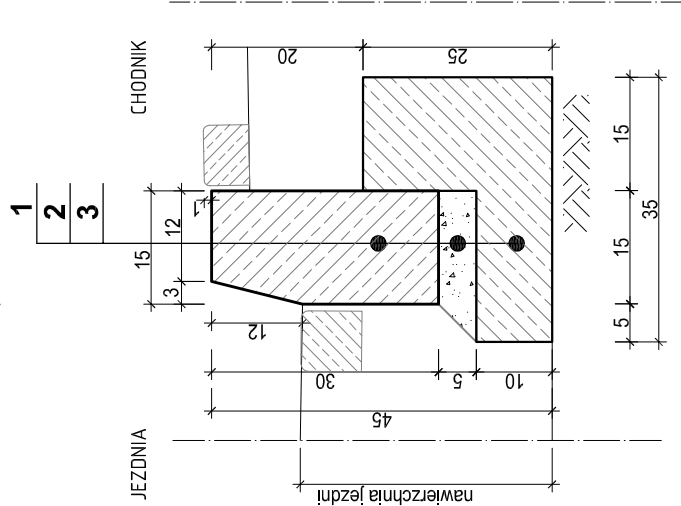


SZCZEGÓŁ "A"

KRAWĘŻNIK 15x30x100

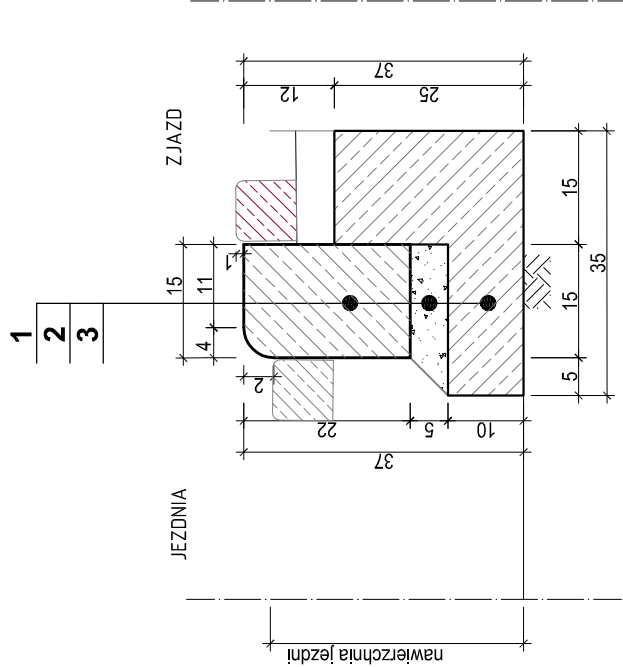


materiały na 1mb

1. Krawężnik typu ulicznego 15x30x100cm	szt.	1
2. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4	m <sup>3</sup>	0,00875
3. Ława z oporem z betonu C12/15	m <sup>3</sup>	0,0575

SZCZEGÓŁ "B"

KRAWĘŻNIK WJAZDOWY 15x22x100

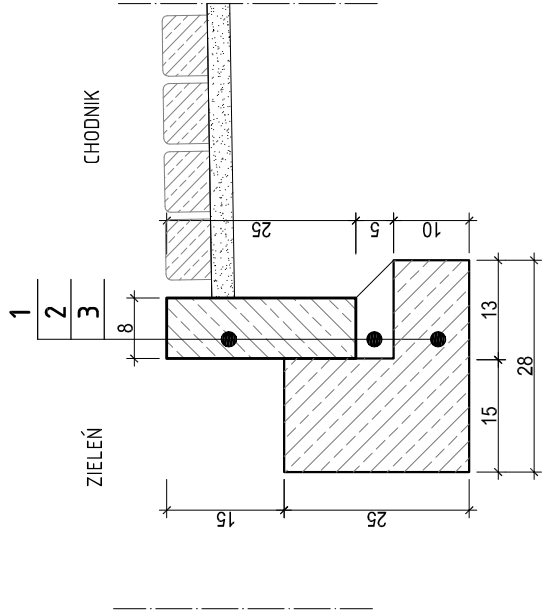


materiały na 1mb

1. Krawężnik betonowy wjazdowy 15x22x100cm	szt.	1
2. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4	m <sup>3</sup>	0,00875
3. Ława z oporem z betonu C12/15	m <sup>3</sup>	0,0575

SZCZEGÓŁ "C"

OBRZEŻE 8x25x100

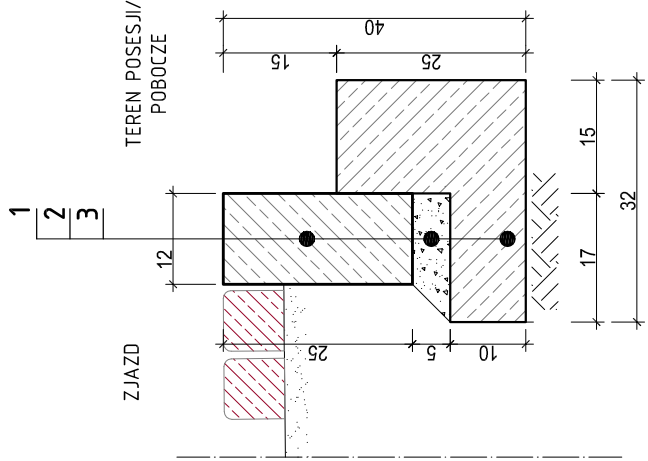


materiały na 1mb

1. Obrzeże betonowe 8x25x100	szt.	1
2. Podsypka cem.-piaskowa 1:4	m <sup>3</sup>	0,00525
3. Ława z oporem z betonu C12/15	m <sup>3</sup>	0,0497

SZCZEGÓŁ "D"

KRAWĘŻNIK WTOPIONY 12x25x100



materiały na 1mb

1. Krawężnik wtopiony 12x25x100	szt.	1
2. Podsypka cem.-piaskowa 1:4	m <sup>3</sup>	0,00725
3. Ława z oporem z betonu C12/15 (B-15)	m <sup>3</sup>	0,0545

	P. P. B. H. P R O M A R K - B I S UL. BYDGOSKA 10/9 62-510 KONIN
temat:	BUDOWA UL. NOWEJ W M. KŁODAWA
lokalizacja:	
inwestor:	MIASTO I GMINA KŁODAWA
rysunek:	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE rys.nr 6
branża:	DRÓGOWA skala 1:10
stadium:	PROJEKT BUDOWLANY 05.2022 r.
projektant:	mgr inż. Janusz Stachurski UAN/8346/II/32/08 Spec. konstrukcyjno-inżynierskiej w zakr. drogi
sprawdzający:	inż. Artur Szymczak WKP/0065/PW00/05 Specjalności drogowej
opracował:	inż. Radosław Karbowy